

PATINA DIS (COLORES)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto pigmentado al disolvente diseñado para resaltar el poro de la madera, buen poder cubriente, rápido secado, fácil aplicación, no amarillante, buen repintado. No interfiere en la adherencia entre capas. Fácil de usar, principales campos de uso en efectos decorativos.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| Densidad (ISO 2811): | 0.959---1.171 gr/cm3 | dependiendo del color |
| Viscosidad ASTM D 1200 | 12"—17" CF4 a 25°C | dependiendo del color |
| Contenido en sólidos, 2 h 120°C (Cantidad de COV indicado en apartado 12 de Ficha de Datos de Seguridad) | 26 -34% | dependiendo del color |
| Viscosidad de mezcla: ASTM D 1200 | No aplicable | |
| Sólidos de mezcla: | No aplicable | |
| Tiempos de secado: (Espesor de película: 120 micras húmedas sobre vidrio; T: 25°C) | Secado al polvo: 3-5' según espesor Secado al tacto: 15' según espesor Tiempo de manipulación: No aplicable | |
| Colores: (120-140 g/m ² aplicados sobre fondo de poliéster lijado. Brillo medido transcurridas 24h) | Patina Blanca DIS Patina Negra DIS Patina Nogal Claro DIS Patina Nogal Medio DIS | |

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Substrato: | Sobre chapas y madera macizas, también sobre fondos de poliuretano u otros, secos y recién lijados con poro abierto o semiabierto. |
| Composición de la mezcla: | Patina DIS Colores: 100 partes Disolvente DD u otros: 0-10 partes |
| Instrucciones de uso: | Atemperar el producto por encima de 15°C; agitar y homogeneizar el contenido de cada envase antes de su uso; mezclar con el catalizador. |
| Vida de la mezcla: | No aplicable |
| Cantidad a aplicar: | La necesaria en cada caso para obtener el efecto deseado. |
| Métodos de aplicación: | Pistola aerográfica o airless. |
| Limpieza: | Disolvente Limpieza / R |
| Tipo de envase: | 1 Kg. 5 Kg. 20 Kg. |
| Caducidad: (En recipiente original y cerrado a temperatura entre 5°C y 35°C) | Patina DIS Colores: 12 meses |

OBSERVACIONES

En caso de necesitar que la PATINA DIS COLORES se quite algo peor se le puede añadir entre el 0.5 al 1.5% de Solución Plastinol, agitando bien la mezcla.

La limpieza se puede hacer con Scotch Brite.

La aplicación del acabado se puede hacer sin tiempos de espera. Sobre el color blanco se deberá utilizar encima siempre un acabado no amarilleante para evitar al máximo la pérdida de blancura.

Para mayor información del producto se deberá consultar la Ficha de Datos de Seguridad.